



Radiología



0 - Endometriosis: Hallazgos en RM. ¡Lo que tienes que saber!

D. Preciado Borreguero, A. Martín, V.P. Beltrán Salazar, J. del Riego, S. Ganau y M. Sentís i Crivillé

UDIAT-Centre Diagnòstic, Corporació Sanitària Universitària Parc Taulí, Sabadell, España.

Resumen

Objetivo docente: El propósito de este trabajo es ayudar al médico radiólogo a lograr un rápido y eficaz diagnóstico de la endometriosis, causa más frecuente de esterilidad en la mujer de más de 25 años. Los objetivos de esta presentación son: 1. Describir e ilustrar las características radiológicas de la endometriosis. 2. Conocer los diferentes protocolos por RM para el estudio de esta entidad. 3. Aportar consejos prácticos (¡lo que no se nos puede escapar!) para un diagnóstico rápido y un eficaz planteamiento terapéutico.

Revisión del tema: Basándonos en nuestra experiencia asistencial y en una puesta al día bibliográfica, se ilustran en la presentación: 1. La anatomía de la región pélvica femenina. 2. Patogénesis. 3. Correlación clínico-radiológica. 4. Protocolos en RM. 5. Diferentes hallazgos radiológicos. 6. Localizaciones poco frecuentes. 7. Valor del estudio pretratamiento.

Conclusiones: Después de ver esta presentación educacional, el radiólogo debe ser capaz de: 1. Planificar el protocolo necesario para el estudio de esta entidad. 2. Reconocer los hallazgos radiológicos usuales y no usuales de la endometriosis pélvica. 3. Correlacionar los hallazgos clínicos y radiológicos y su importancia en el tratamiento.